This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

☑ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
OTHER:

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.

BEST AVAILABLE COPY

POSMON	IMITIALS	ıD HO.	DATE
FEE DETERMINATION	 		
O.LP.E. CLASSIFIER		25	12-03-99
FORMALITY REVIEW			

← 112 only	index of	Claims	
٠	Rejected	N	Non-elected
•	Allowed	l	Interference
_ (Through mu	meral) Canceled	Α	Appeal
. `	Doctrictor .	Λ	Ohierted

								_						_			
Çiq	Jan .		•	1	7		1202	D\$	Ų	À	_	_	_]	
7		7	Ľ	٥Ī	8	ļ	Ŋ	٦	T	Ø		T		Γ	T	\neg	
•	Drfginal	Kas/	N	2/2/20	20/200/2	L	શ	Į,	1	Ņ	l			ĺ	١	١	
First	뮑	7/4/5	Ž	g)	Ľ,	ľ		Ì	1	Ø		ļ		l	- [
	ĺ	Ë	H	f		ŀ	_1	``	ł	3	È	+	_	H	+	\dashv	
	\mathbf{C}	Μ,	٦	ㅂ	V	Ļ	4		+	=	H	4		ŀ	4	-4	
	1	<u>/</u>	Ľ	Ц	V	[4	_	1		L	1		L	┙		
	B	1	r	П	v	ł	1		ı			١		١	1		
=	4	Ť	Т	Ħ	V	t	7	u	7	=	Γ	1		r	1		١
_	5	۲,	t	H	ż	ť	ัน	_	7	-	┢	7		r	7		
-	8	٧.	H	Н	Ü	t	H	-	H	Н	┝	+	_	H	┪		l
		-	k	Н	÷	ļ.	_	۲	4	H	┝	4	_	⊦	-	_	ı
	7	4	K	Н	V	ľ	4	~	4	Ц	H	4	_	Ļ	4		ı
•	8	الــــا	L	Ц	v	Į	4	_	1	Ц	L	4		L	_	_	
	Q	Ø	Ĺ		Ø	9	Ò	ω	١	L	L	⅃		l			ļ
_	10	۲	Γ	П	Ä	ſ		,	1	Г	Γ	٦		ľ	٦		1
_	111	H	t	H	\dagger	t	Ħ	H	†	t	٢	┪	_	t	\dashv		١
-	12	₩	۲	H	+	t	Н	H	+	۲	۲	+	-	t	┥	_	۱
_		Н	۰	Н	+	ł	H	Н	4	+	⊦	4		ł	-	_	ł
	13	Ц	Ļ	Ц	Ц	ļ	Щ	Ц	4	1	L	4		ļ	4	_	l
	14	Ц	L	Ŀ	Ц	l	Ш	Ц	1	1	L	╛		L			l
	15	Π	Γ	Γ	\prod	ſ	П	[]	J	I	Ĺ]		ſ			١
	18	П	T	Γ	Π	Ť	П	П	1	T	Γ	٦		Ī			1
_	17	Ħ	t	r	H	t	۲	H	1	t	t			t	┪		1
	18	₩	t	۲	Н	ł	+	Н	┥	+	۲	-	-	t	-	Н	۱
	-	₩	H	H	Н	4	4	Н	4	+	╀	4	_	+	_	_	ł
	19	11	Ц	L	Ц	1	_1	Ц	_	1	L	4	_	1	_		1
	20	П	1	1	П	Į		۱۱	J	ı	l			١		L	J
_	21	tt	t	٢	Π	1			Н	٢	t	╛		1		Г	1
	22	-	t	t	H	t	၂	Н	Н	t	t	٦	Г	t	-		١
	_	_	+	╁	Н	+	7		Н	٠,	t	4	-	+	-	-	ł
;;ـــ	23		x	1	Ł	4	癶	Ļ	7	Y	1	-	-	+	_	⊢	ł
	129	C	4	1	Ľ	1	0	3	J	2	1		L.	1		L	ļ
_	2	1	1	ľ	IN	j	М	L			1		L	J		L	J
۲.	126	1.	1	T	N	1	Ñ	Γ			Γ			T		Γ	1
_	127	Ť	1	t	ĸ	1	=	Ī	5	Ξ	†		Г	†		Г	١
_	27	₩.	╁	t	¥	J	₹	†	₹	_	t	-	Н	†		Н	1
_	鬆	¥	╁	╀	۲	4	=	+	3	=	╁	_	۲	+		⊢	1
_	17	W	Ļ	4	L	4	_	╀	_	<u> </u>	+	_	Ļ	4	_	⊢	1
	14	1	1	1	L	J		L		_	1	_	Ľ	ļ		L	J
	1	ياآ	1	Ţ	Г	1		L		L	ſ		L	J			J
	32	1	7	1	6	١	0	1.	$\bar{\circ}$	Ξ	₹	_	Γ	1		Γ	1
-,-	13		ク	7	100	y		۲	=	Г	t	_	Г	1		Г	1
\vdash	17	+	7	+	꿁	H	-	⊁	-	⊢	+	_	┢	1	_	t	۱
_	ŢΪ	4	\$	ų	1	4	2	١,	~	-	+		\vdash	4		├ -	4
	技	يلا	4	Į	H	1	Ø	Ш	<u>၂</u>	7	4	_	Ŀ	4	_	-	4
_	3		1	ż	Ĺ		L	4		L	1		L	ļ	_	L	ļ
	3	7	T	_	K	١	0	1	S	Ē	1		L	J		L	J
	36	1	1	_	T,	4	12	7	7	Ξ	Ŧ		Π			Γ	1
_	39	十	†	_	Ħ,	7	é	7	<u> </u>	⁻	ŧ	_	T	1	_	Γ	1
-	-	_	ť	_	┰	4		1	₹	E	Ŧ		✝	1	-	t	1
_	44		4	_	1	4		Ţ	Ą	1	+		⊢	4	-	┡	4
Ĺ	3	Œ.	1		L		2	1		L	1	_	L	J	_	L	
-	4	4	T	_	Γ		V	1		Г	T	_	Ĺ		L	Ĺ]
=	-34	1	†		٢	1	Ť	T	-	=	₹		Π			Γ	1
-	4		+	_	t		۳	۲		Н	+	_	۲	1	_	t	1
-		_	4	_	╀	4	H	╀	_	⊢	+	_	1	4	-	+-	-
L	4	_	4	_	L	_	\vdash	+	_	-	+	_	╀	4	_	+	4
_	44		1	_	Ļ		L	Ļ	_	L	1		╄	_	_	1	4
	47		T		Γ	1			_	•	ſ		L		L	L	
Г	100	1	†		T		Г	T		Г	Ť		Γ	1	Γ	Γ	1
Т	49		†	_	t		Г	t		Т	†	_	t	7	Т	T	1

Claim		Date										<u> </u>
Final	Original											
	51								Ш			L
	52				乚	Ш						L
\Box	53				L			L				L
	54											L
L	55			L	 _	<u> </u>	_	_		Ц	Ш	<u> </u>
<u> </u>	56		_	_	ļ_	↓_	ᆫ	ļ	_	Ц		l
L.	57		L	L	L	╄	<u> </u>	_	-		_	l 1
⊢	58	_	L	├-	╀	┼-	├	⊢	⊢	Н	⊢	-
⊢	59	-	┝	┝	⊬	╁	⊢	┝	⊢	\vdash	\vdash	1
\vdash	60 61	_	┝	┝	╁	╁	╀╌	⊢	├	-	-	1 1
\vdash	82	H	⊢	┝	-	╁╌	╌	⊢	┢	-	-	1 1
\vdash	63	┝	-	┥	╁	╁	┢	⊢	╫	┢	┢	1 1
⊢	64	-	╁	┢	╁	╈	┢	┢	┢	┢	┝	1 1
\vdash	65	-	┰	t	┪	╁	t	1	t	 	Г	i i
\vdash	66		Г	┪	T	T	1		1	1		1 1
\vdash	67			T	T	T	T	1	T	1		1 1
\vdash	68	┪	T	T	T		T	Г	Т) (
Г	69	Γ	Γ		Г	Т	Ī	Γ	Τ] [
Г	70	Г	Π	Π	Т	Т	П	Γ	Г	١	Π	
\vdash	71	T	T	T	Т	T	T	T	1.:	T	Γ]
Г	72				Ī	\mathbb{L}	Ŀ]
	73	_			L		L	L		L	L]
	74	_	L		L		L	L	L	┖	Ľ	1 1
	75	_	┖	┖	╀	╀	<u> </u>	┖	↓_	╄	┞	1
L	76	_	Ļ	Ļ	╀	╀	↓_	╄	╄	╀	┡	4
\vdash	77	_	╀	╀	╀	+	╀	+	╀	╀	╀	-
\vdash	78 79	_	╁	╀	╀	╁	╁╌	╁	╁	╀	⊦	1
-	80	_	╁	╀	╁	╁	╁╴	╁	╁	╁	╀	1
-	81	-	╁╌	╁	╀	╁	╁	╁	┿	┿	╁	-
\vdash	82	_	╁	╁	╁	╁	+	┿	1	┿	╁	1
\vdash	83	_	+-	十	十	+	+-	t	t	+	T	1
-	84		十	t	+	+	+-	t	T	+	t	1
H	85		十	t	十	†	T	†	十	T	T	1
۲	86		T	T	†	†		T	T	Ι	Ī]
	87	1	Τ	T	T	1	T	Τ	Ι	Ι	Γ]
Г	88			Τ	T	I	Γ	Ι	Ι	Ι	Γ]
	BS	_	Ι		Ι	I	Ι	I	L		Γ	1
	80		Ι	Ι	Ι	Ι	Ι		L	\perp]
Г	91		Γ	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι		L]
	92		Ι		Ι	Ι	E	Γ	I	Γ	Γ	1
	80	•	Ι	L	I	\perp	L	Γ	I	L	\perp	1
	94	_	L	L	Ĺ		L	L	1	Ļ	Ļ	1
	95		L	Ţ	Ţ	1	\bot	4	+	╀	1	۱.
1	8		╀	+	4	+	+	╀	+	╀	╀	4
<u> -</u>	97	_	4	+	+	+	╀	+	+	+	╀	-
<u> </u>	96	1	╀	+	+	+	+-	╁	╀	╁	╁	1
\vdash	95		+	╀	+	+	+	╁	+.	+	╁	1

	1	eı	renc	es)									プログート	
Non-elected Interference Appeal														
Non-elected Interference Appeal				-	4	5	_ 	•						
Interference		_	12	-0	<u>></u>	-9	<u>^</u>		_		\dashv	Ţ	Į	
Interference													T	
The content of the		Interference Appeal											\(\)	
101	ĺ	C												Ì
101		ā	a a		-									
102 103 104 105 105 106 107 108 109 100 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 138 139 138 139 138 139 138 139 139 138 139 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 139 130 131 134 135 136 137 138 137 138 136 137 138 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 139 139 130 131 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		ď		Н		_	\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv
104 105 106 107 108 109 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 136 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 138 138 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138			102		_		F	7	\exists				\Box	7
108 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 122 122 122 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 146 147 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			104				L	#						ゴ
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138			108				Ł	\pm				_		\exists
108 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 137 138 139 139 130 131 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		L				F	F	7				_	Н	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 128 129 130 131 131 132 133 134 135 138 137 138 138 139 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		L	108			L	ļ	#	_		Π	_	H	コ
113		L	_	_	L		l	1	_					
114 115 116 117 118 119 119 119 119 119 119 120 121 122 122 124 125 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 136 137 138 139 139 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 139 130 131 132 133 134 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		F	_	-	F	-	F	4	-				Н	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 122 122 122 124 125 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 138 139 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148		Ľ	114					#	_	E				口
118		L			-	L	t		_				Н	\Box
113		F		_	H	-	ł	4	_	┝	\vdash	-	\vdash	Н
121		F	_	_	L	Ţ	ļ	7		L	L			口
122 124 125 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 137 138 137 138 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		┝	12	1	┝	╁	t		_	-				Н
124 125 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 138 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 145 146 147 148		F	12	2	F	F	Ŧ	\exists		-	Ŀ	F		
128		L	12	4		t	‡						L	Ħ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 138 137 138 137 138 140 141 142 143 144 145 146 147 148		ŀ			\vdash	+	╁	-		\vdash	┝	┝	\vdash	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 138 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		ŀ	12	7	F	F	ļ		_			F	F	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144		ŀ	12	9		1	1			L			t	
132 133 134 135 136 137 138 138 140 141 142 143 144 144 145 146 147		ŀ			╀	╁	+	괵	_	\vdash	\vdash	┞	╀	-
134 135 138 137 138 138 138 140 141 142 143 144 144 145 146 147		ŀ	13	4	T	ļ	‡			L	-			
138 137 138 138 138 140 140 141 142 143 144 145 145 146 146		ł			t	\dagger	+			\vdash	-	t	t	
137 138 138 140 141 142 143 144 145 146 147 148		F			F	Ŧ	+		H	Į.	\vdash	H	\vdash	-
138 140 141 142 143 144 145 146 147 148		t	13	巾	t	1	1	;		Ė	Į	ļ	T	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		ŀ			╀	+	+	_	H	╁	+	L	+	
142 143 144 144 145 146 147 148		F	14	٩_	I	1	1		L	Ę	F	F	F	F
144 145 146 147 148		1	14	4	+	\pm	-	-	E	Ė		\vdash	+-	\vdash
145 146 147 148 148		ŀ	_	-	F	Ŧ	1		F	F	F	F	F	F
147 148 148		t	34	5	ť	#	1	_		t	#	‡	#	
148		ŀ			+	+	+	_	H	+	╁	+	+	-
		ļ	14	8	‡	#	1	_	F	#	T	Į	Ŧ	F
		ŀ			\pm	\pm	1	_	L	上	t	上	\pm	L

If more than 150 claims or 10 actions stapl additional sheet here